Communiqué de Presse





Webfleet lance une solution complète de gestion des remorques pour optimiser le transport longue distance

- La solution Webfleet Remorques fournit aux entreprises des informations exploitables sur l'état de leurs flottes de remorques, entièrement intégrées dans la plateforme télématique Webfleet.
- L'outil de suivi et de gestion proactif permet aux gestionnaires de flotte d'optimiser l'utilisation des remorques, de réduire les coûts et d'accroître l'efficacité opérationnelle.
- En se connectant aux principaux systèmes de freinage électronique (EBS) des remorques, cette nouvelle solution monitore l'état des véhicules, et renforce la sécurité.

AMSTERDAM - 20 juin 2023 - Webfleet, la solution de gestion de flotte mondialement reconnue de Bridgestone, lance Webfleet Remorques, une solution complète de gestion des remorques, dédiée et conçue pour soutenir les entreprises de transport et de logistique disposant de flottes de remorques opérant sur de longues distances.



Webfleet Remorques est un outil de contrôle et de reporting proactif entièrement intégré au sein de la plateforme télématique Webfleet, offrant aux opérateurs de flotte une solution unique pour les véhicules et les remorques de leur flotte.

La solution Webfleet pour les remorques se connecte à tous les principaux systèmes de freinage électronique (EBS). En contrôlant l'état de la remorque via la connectivité EBS aux systèmes de défaillance (freinage, stabilité), cette solution contribue à améliorer la sécurité. Grâce à la visibilité en temps réel des données de chargement, elle aide également les gestionnaires de flotte à faciliter le respect du poids maximal autorisé pour la cargaison et à réduire le risque de renversement dû à une éventuelle surcharge.

Grâce à des informations exploitables telles que l'état de la charge, les opérateurs de flotte peuvent améliorer l'utilisation des remorques et limiter les trajets à vide.

Webfleet Remorques réduit également le risque de pannes et de perturbations des plannings en détectant rapidement les problèmes liés aux pneus. Les remorques équipées d'un système de surveillance de la pression des pneus (TPMS) permettent l'envoi de notifications pour indiquer une pression ou une température anormale des pneus. Cette solution offre un suivi des données en temps réel et permet la consultation de l'historique des données. La collecte d'informations sur la pression des pneus peut contribuer à prolonger leur durée de vie, à optimiser la consommation de carburant et à limiter les émissions de CO2.

En signalant les dysfonctionnements de la remorque et les tâches de maintenance à effectuer, cette nouvelle solution aide les entreprises à réaliser des économies grâce à la réduction des temps d'immobilisation, tout en prolongeant la durée de vie du véhicule grâce à une maintenance proactive dynamique.

« Avec Webfleet Trailer, nous offrons un outil de contrôle et de suivi proactif qui va bien au-delà du 'track and trace'», déclare Taco van der Leij, vice-président de Webfleet Europe chez Bridgestone Mobility Solutions. "Les remorques sont la colonne vertébrale du transport de marchandises longue distance, mais la gestion d'une flotte de remorques peut s'avérer difficile. En fournissant une solution unique pour tous les véhicules et remorques d'une flotte de transport, avec des données en temps réel et des informations exploitables, nous aidons ces entreprises à maximiser les performances des remorques, à réduire les coûts et à améliorer la sécurité."

Webfleet Remorques s'inscrit dans l'engagement E8 de Bridgestone, un engagement global qui définit la valeur que Bridgestone promet d'apporter à la société, aux clients et aux générations futures dans huit domaines d'intervention : Énergie, Écologie, Efficacité, Extension, Économie, Émotion, Facilité et Autonomisation.

Webfleet Trailer s'inscrit dans l'axe Extension, en s'engageant pour une mobilité nonstop et une innovation qui permet aux individus et au monde d'aller de l'avant.

Webfleet Trailer est disponible dans les pays européens couverts par Webfleet (Allemagne, Suisse, Autriche, Royaume-Uni, Irlande, Pays-Bas, Belgique, Luxembourg, Espagne, France, Italie, Suède, Danemark, Norvège, Hongrie, Portugal, République tchèque et Pologne).

À propos de Webfleet

Webfleet est la solution de gestion de flotte mondialement reconnue de Bridgestone. Plus de 60 000 entreprises à travers le monde l'utilisent pour améliorer l'efficacité de leur flotte, soutenir les conducteurs, renforcer la sécurité et travailler de manière plus durable. Depuis plus de 20 ans, elle fournit aux gestionnaires de flottes des informations basées sur les données qui les aident à optimiser leurs opérations.

Webfleet adhère à la mission de Bridgestone Mobility Solutions destinée à faire évoluer le monde vers un avenir durable, avec des solutions de mobilité axées sur les données. Elle contribue également à la réalisation de l'engagement Bridgestone E8 qui définit clairement la valeur que Bridgestone promet d'offrir à la société, aux clients et aux générations futures dans huit domaines d'intervention : énergie, écologie, efficacité, extension, économie, émotion, facilité et autonomisation. Ceux-ci fournissent une boussole pour guider les priorités stratégiques, la prise de décision et les actions dans tous les domaines de l'entreprise.

Plus d'informations sur : webfleet.com. Suivez-nous sur T witter : @WebfleetNews. Pour plus d'informations sur Bridgestone dans

la région EMIA, visitez <u>www.bridgestone-emia.com</u>et la salle de <u>presse de Bridgestone</u>.